

Il ruolo dell'idrogeno per la decarbonizzazione: un'opportunità per le PMI italiane

Webinar

Giovedì 18 marzo 2021 ore 14.30

L'Unione Europea ha individuato nell'idrogeno uno degli elementi cardine per la decarbonizzazione e risorse ingenti saranno investite nei prossimi anni per il suo sviluppo. L'idrogeno potrebbe quindi diventare una vera fonte alternativa di energia carbon free e intorno al 2050 potrebbe coprire il 23% del fabbisogno di energia nazionale.

È quindi oggi molto importante capire, in particolare per le aziende di minore dimensione, quali potranno essere le scelte strategiche, gli ambiti di applicazione e le tecnologie che potranno essere sviluppate. Riflessioni necessarie a comprendere come strutturare una filiera italiana dell'idrogeno che, coinvolgendo anche le PMI, possa sviluppare competenze e attività imprenditoriali su produzione e trasmissione, fino all'utilizzo finale.

14:30 Saluti Introduttivi

Carlo Robiglio, Presidente Piccola Industria Confindustria

Giovanni Baroni, Delegato per Energia sostenibile ed Economia circolare
Piccola Industria Confindustria

15:00 Il Piano d'Azione per l'Idrogeno di Confindustria

Aurelio Regina, Delegato per la transizione energetica Confindustria

15:15 Prospettive per l'utilizzo dell'idrogeno per le PMI

Massimo Derchi, Chief Industrial Assets Snam Rete Gas

Giuseppe Ricci, Direttore Generale Energy Evolution Eni

Paola Brunetto, Responsabile Hydrogen Business Unit Enel

16:00 Q&A con il pubblico

16:30 Termine dei lavori

Per partecipare all'incontro è necessario iscriversi al seguente link:

[PER ISCRIZIONI](#)